

## IL NUOVO AVVENIMENTO ALLA CONFERENZA DI GENOVA

## Il "patto di non aggressione", proposto da Lloyd George

## La manovra dei jugoslavi contro Portorose infranta

Il patto di "non aggressione",  
e il problema della Russia

trattati fra Barthou e Lloyd George

PARIGI, 25. — Il redattore diplomatico dell'«Agence Havas» manda da Genova che la «dette» che aveva cominciato a manifestarsi ieri negli ambienti della conferenza oggi si è accentuata e si è diffusa tra gli alleati con un senso di ottimismo. Una importante conversazione privata, continua il redattore diplomatico, ha avuto luogo oggi tra Lloyd George e Barthou in occasione della colazione offerta dalla delegazione francese ai plenipotenziari inglesi. Il colloquio è stato cordialissimo. Lloyd George da prima ha espresso la sua convinzione che un accordo non si può raggiungere a Genova e nessun regolamento può conseguirsi o durare in Europa, senza l'accordo tra l'Inghilterra e la Francia che sono le chiavi di volta dell'edificio europeo.

Dopo di che, sempre secondo l'invito dell'«Agence Havas», i due uomini di Stato affrontarono l'esame dei principali problemi che sono dinanzi alla Conferenza, terminando col riconoscimento della necessità di adottare un atteggiamento comune.

Il primo argomento affrontato tra Lloyd George ed il signor Barthou fu quello del patto di non aggressione, che il primo ministro inglese vuole proporre alla Conferenza e secondo il quale tutti i paesi dovrebbero prendere il reciproco impegno di astenersi dall'aggressione "proprio vicini". È stato stabilito che la delegazione inglese comunicherà immediatamente il suo progetto alla delegazione francese.

Il signor Fromageot, esperto giurista francese, prenderà in esame il progetto suddetto d'accordo con l'esperto giurista britannico sir Cecil Hurst. Questo patto della "non aggressione" non dovrebbe confondersi con la proposta di disarmo affacciata dai russi. Il signor Seydoux, delegato francese avrà poi un colloquio con sir Maurice Hanley per fissare un programma minimo di rivendicazioni.

Nel colloquio, fra Lloyd George e Barthou è stato pure affrontato il problema della partecipazione dei governi alleati alla risoluzione della guerra. Le «Garn» Eretagna, l'Italia ed il Belgio sono pronti ad accettare dei crediti di Stato. Delle cifre sono state anche fatte, ma non costituiscono per dire il vero che un totale assai debole. Ma da parte sua, che cosa, farà la Francia? Il sig. Barthou sarà in grado di farlo sapere entro due o tre giorni alla delegazione britannica.

Il sig. Banas, presidente del Consiglio Ceco-slovacco ha dal canto suo delle idee personali sopra questa questione e sarà anch'esso consultato dalla delegazione francese. Il progetto della Ceco-slovacchia si dice che comporterebbe delle intese speciali, per esempio tra la Piccola Intesa e la Polonia, ponendo delle sanzioni legali in caso di mancanza di patto.

Questa questione che poteva presentare degli inconvenienti, se fosse stata trattata all'improvviso, secondo l'invito dell'Havas, essendo stata discussa in precedenza tra i principali interessati, potrà avere una soluzione naturale e ragionevole. I due uomini di Stato francese e britannico si sono pure intrattenuti sul problema russo. L'attitudine dilatoria dei delegati del Soviet avrebbe lasciato Lloyd George alquanto perplesso.

Il redattore diplomatico dell'«Havas» conclude la sua nota dicendo che dall'insieme delle decisioni prese oggi dal sig. Barthou e da Lloyd George risulta non esservi più dubbio che essi significino una volontà di collaborazione, che può portare ad una orientazione favorevole nel corso dei lavori della conferenza.

## Il patto era stato

comunicato giorni sono a Schanzer

L'agenzia Stefani continua

GENOVA, 25. — Nei circoli della

conferenza da ieri si parla molto del

patto di non aggressione, preparato

dal primo ministro inglese e secondo

il quale tutti i paesi si dovrebbero im-

pegnare reciprocamente dall'aggre-

dere i propri vicini. Lloyd George, si

soggiunge, comunicò qualche giorno

fa al ministro degli Esteri on. Schan-

zer lo schema del suo progetto.

Intorno alle linee fondamentali, di

esso vi fu uno scambio di idee fra i

due uomini di Stato. Il sen. Sciclone

membro della delegazione italiana e

conseguentemente il giurista della delega-

zione tedesca, è stato già indicativo di stu-

diare il patto di non aggressione e di

preparare una relazione. Il patto

di non aggressione fra alcuni giorni

sarà presentato da Lloyd George alla

## Il testo del patto

LONDRA, 25. — Si conosce il testo del patto di non aggressione ideato dal primo ministro britannico. Esso è molto breve e semplice almeno nella forma primitiva nella quale è stato ventilato, né si crede che Lloyd George possa avervi introdotto modificazioni importanti a Genova, il patto di non aggressione comincia con una lista (naturalmente i nomi sono lasciati in bianco) degli stati contraenti i quali prendono questa obbligazione desiderando stabilire su base salda e duratura la pace e la sicurezza dell'Europa, riconoscendo la inviolabilità del territorio di un'altra potenza.

È un principio fondamentale e universale di diritto internazionale, e come tale è obbligatorio per tutti gli Stati civili.

Essendo impegnati in numerosi casi dai termini del patto della Lega delle Nazioni ad opporsi a tutti gli atti di aggressione esterne, contro la integrità territoriale degli altri membri della Lega, avendo stabilito di facilitare la questione del disarmo, impegnandosi ad astenersi da qualsiasi atto di aggressione esterne e avendo risoluto di concludere una convenzione al suddetto scopo hanno nominato i loro plenipotenziari. (I nomi anche qui sono in bianco) i quali hanno stabilito quanto appresso:

1. Ciascuna delle altre parti contraenti si impegna ad astenersi da qualsiasi atto di aggressione contro la integrità territoriale di qualsiasi altra parte contraente.

2. Nel caso che un qualsiasi atto di aggressione venga compiuto in violazione dell'art. 1 ciascuna delle altre parti contraenti si impegna di adoperare tutti i mezzi a sua disposizione e di ricorrere a qualsiasi organizzazione per la soluzione con mezzi pacifici della controversia che abbia dato luogo all'atto di aggressione.

## L'atteggiamento ambiguo dei russi

CHE COSA DICE CHERIN

Finiranno per cadere

GENOVA, 25. — Nei circoli della

conferenza si commenta molto l'atteg-

giamento della delegazione russa di

fronte alle precise richieste della Po-

lenza.

Stamane i Segretari del Comitato degli Esperti che trattano coi russi si sono riuniti per redigere il verbale della seduta di ieri e oggi si riuniranno gli esperti senza i russi sotto la presidenza di Sir Worthington Evans per compilare un rapporto informativo che metta al corrente della situazione la Sottocommissione per gli affari russi.

Nei circoli della conferenza si ritiene che si finirà col patto di non aggressione, ma per far conoscere delle risposte chiare e definitive, le loro intenzioni sulla condizione che vennero poste dalle Potenze.

Cicerin sulla divergenza tra i russi e gli Esperti nella seduta di ieri ebbe a dire: il punto più difficile del negoziato si presentava ieri nella discussione, perché si trattava della questione del regime della proprietà, la quale per noi ha un interesse capitale. Il principio della nazionalità dei beni è la parola d'ordine del nuovo regime russo, ma le nostre mense popolari potrebbero rinunciare. Ora non ci devono domandare provvedimenti per quanto riguarda gli stranieri, nel senso che i provvedimenti significhino il ritorno pure e semplice del passato.

Secondo informazioni di persone che avvicinano la delegazione russa si afferma che la insistenza di essi sarebbe dovuta più che altro alla necessità di dimostrare alla opinione pubblica popolare russa che gli inviati di Mosca a Genova hanno fatto ogni sforzo per difendere la loro posizione e rimanere fedeli ai principi del Soviet e che non cedettero che all'ultimo momento e quando compreso che la loro intransigenza avrebbe condotto irrimediabilmente alla rottura. Ma dalle stesse fonti si aggiunge che Cicerin, Krassin e Toffe alla rottura non intenderebbero di arrivare.

## La manovra della delegazione serba

PER TOGLIERE VALORE

alle deliberazioni di Portorose

GENOVA, 25. — La risoluzione ap-

provata stamane dalla prima sotto-

commissione della Conferenza econo-

mica per la importazione e la espor-

tazione rappresenta un compromesso

fra le tesi liberali e socialiste, spe-

cialmente dalla Tolleranza Rossa e dal

Ten. Olivetti della delegazione italia-

na e la tesi proibizionista più o me-

no appoggiata dalla delegazione sviz-

zera e dalla delegazione russa.

Il ministro Rossi, pur dichiarando

che avrebbe votato il testo della riso-

luzione preparata dagli esperti ha ri-

levato che essa non corrispondeva in-

teramente ai punti di vista italiani,

ma il testo rivelava la forma di una convenzione internazionale.

Il delegato inglese sir Lloyd George da parte sua ha proposto di sospendere ogni decisione al riguardo fino a che la sottocommissione non avesse finito di esaminare anche le altre questioni comprese nell'ordine del giorno. Questa proposta è stata approvata.

È stato approvato così integralmente il testo formulato dagli esperti come pubblicato nel comunicato ufficiale. Si è ritornato poscia a discutere il rapporto degli esperti di Londra circa l'accordo di Portorose. L'on. Olivetti ha fatto rilevare che la conferenza di Portorose rappresenta il primo accordo internazionale diretto a facilitare la ripresa economica e come la conferenza di Genova non possa pertanto che aderirvi.

Il delegato jugoslavo Janovic ha dichiarato che gli Stati uniti della Piccola Intesa e la Polonia ritengono che gli accordi presi a Portorose debbano rientrare nel quadro generale della Conferenza.

L'on. Olivetti ha rilevato come per la ricostruzione dell'Europa centrale ed orientale non possa aspettarsi che si abbia l'accordo unanime di tutti i paesi di Europa. Accordi parziali come quello di Portorose servono allo scopo tanto più quando essi sono ispirati ai medesimi principi che ispirano il lavoro della conferenza.

Ritene pertanto che la conferenza non possa fare a meno di raccomandare agli Stati firmatari di Portorose di applicare i voti da esso accettati per la ripresa dei rispettivi traffici commerciali.

Anche il delegato inglese è d'accordo che lo spirito che anima le deliberazioni di Portorose è lo stesso spirito che deve presiedere a Genova. Gli Stati successori dell'Austria-Ungheria hanno bisogno di riprendere la loro vita commerciale e con la Conferenza di Portorose hanno preso una iniziativa che dovrebbe essere seguita anche dal resto di Europa, quella cioè di riunire ai loro spiriti nazionali.

Il signor Bainovici, delegato jugoslavo crede che non si debba stabilire un regime speciale per i paesi limitari di Portorose e ritiene che anche per questo valgono e debbano valere i principi che saranno fissati per il resto dell'Europa.

L'on. Olivetti esprime il parere che sia un dovere morale per le nazioni che giungono ad accordi, sia pure sotto forma di raccomandazioni, di cercare di applicarli. Sarebbe strano, egli ha osservato, che il primo effetto della conferenza di Genova fosse quello di togliere ogni valore ai voti formulati, sia pure come raccomandazione, in un convegno liberamente convocato e liberamente deliberato che rispetta la sovranità degli Stati che in ogni caso sono chiamati a dare o no la ratifica.

Si conclude con la nomina di un Comitato, chiamandone a far parte un delegato italiano, uno serbo, uno inglese ed uno francese per redigere un testo generale da presentare domattina.

## La convenzione di Portorose

riconosciuta dalla conferenza

La questione delle materie prime

GENOVA, 25. — Nella seduta o-

dierna della terza sottocommissione

economica è stata adottata la pro-

posta presentata dalla delegazione

italiana che venne nominata ieri per

formulare il nuovo testo degli arti-

coli 41 e 42. La commissione era co-

stituita di quattro membri e cioè

Olivetti per l'Italia, Seray per la

Francia, Lord Gream per l'Inghilter-

ra e Janovic per la Serbia. L'accor-

do è stato raggiunto nella formula

seguita la quale risponde alla tesi

sostenuta dall'Italia ed cioè la con-

ferenza dovesse riconoscere come

compresa nel suo quadro e nel suo

spirito la convenzione di Portorose.

Ecco il testo della risoluzione che è

stata oggi adottata:

«Affinché la ricostruzione economi-

ca dell'Europa possa procedere con

le necessarie garanzie di rapidità e

di sicurezza è desiderabile:

1. Che i rimpieghi territoriali

risultanti dalla guerra mondiale

alterino il minimo possibile le con-

dizioni normali del traffico, che di

conseguenza gli Stati sorti da questi

maneggiamenti eccezionali del ter-

ritorio, si sforzino di questo o

quello di adottare, nel pieno eser-

zio della loro sovranità, quelle misure legali o amministrative che sono necessarie e procedano, in caso di bisogno, a degli accordi o alla raccomandazioni comuni come nel caso di Portorose.

2. Che allo scopo di assicurare a tutti i paesi d'Europa la possibilità di ritornare agli scambi normali ed alla prosperità che ne deriva tutti gli Stati diano garanzia al commercio internazionale affinché le importazioni non siano esposte al grave ostacolo causato dalla instabilità delle misure amministrative o legali.

Si è quindi passato a discutere la questione del regime doganale. Il delegato tedesco ha dato ragione delle sue proposte le quali tendono ad accentuare le conseguenze della instabilità dei cambi, della formazione delle nuove frontiere da parte di nuovi Stati, della diversa situazione economica di essi e mirano a diminuire i danni che da tale situazione derivano alla economia europea. Lo stato attuale di cose può di fatto essere considerato come uno stato di guerra doganale, bisogna cercare di porvi fine e a questo scopo esso appunto diretto le proposte tedesche.

Il delegato italiano on. Olivetti spiega a sua volta i principi cui si è ispirata la delegazione italiana nelle sue proposte. L'Italia ritiene, come già diceva nel discorso inaugurale della conferenza l'on. Facta, che debba cercarsi di abbattere gli ostacoli artificiali creati alla ripresa del traffico, perciò pur non negando la difficoltà che si oppongono a ciò ed anche riconoscendo i turbamenti transitori che derivano dall'applicazione delle sue proposte crede di dover insistere perché proposte concrete e precise siano approvate dalla sottocommissione nel senso più liberale possibile. Per di più la delegazione italiana insiste perché vengano prese in esame le sue proposte. Relativamente alla esportazione delle materie prime, i paesi produttori di materie

prime debbono pensare che la collaborazione fra i popoli si manifesterà veramente quando tutti saranno posti in condizioni uguali per approvvigionarsi, senza dover subire prezzi disordinati e impedimenti artificiali. Invece Olivetti si augura che la conferenza possa effettivamente prendere decisioni che affermino il nuovo spirito che deve animare i popoli.

Il presidente avverte che anche la Ungheria e l'Austria hanno chiesto di essere udite dalla sottocommissione per chiarire le proposte da esse presentate. Propone che, già nominato un comitato per il coordinamento delle varie proposte presentate col testo degli esperti di Londra, in modo che la discussione possa avvenire su basi precise. Dopo alcune osservazioni dei delegati, inglesi, jugoslavi, svizzeri e italiani tale proposta è stata approvata.

## Le proposte italiane

PER IL REGIME DEGLI SCAMBI

GENOVA, 25. — Ecco il testo delle

proposte italiane circa il regime del-

le importazioni e delle esportazioni:

Art. 1. Gli Stati contraenti conside-

rano che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

necessario che per la loro ricostruzione è

tali atti, la contestazione su richiesta dello stesso Stato sarà risolta dalla Corte di giustizia internazionale dell'Aja.

## La Francia è risolta

a difendere il trattato di Versailles

PARIGI, 25. — In occasione

dell'apertura del Consiglio generale

della Lega, il presidente del Consiglio

Poincaré ha pronunciato un discorso

nel quale, parlando della conferenza

di Genova, ha detto fra l'altro: «La

Francia non è imperialista, la Fran-

cia ha reclamato sempre e reclama

ancora l'esecuzione del trattato, l'es-

ecuzione che è indispensabile non so-

lamente per la sua sicurezza, ma an-

che per la pace di Europa. Come la

Francia può disastarsi all'indomani di

un accordo come quello di Rapallo, e

vanti ad una Germania nella quale i

pangermanisti non aspettano altro

che l'occasione della rinviata? Prima

del 31 maggio prossimo la Germania

è in obbligo in conformità del pro-

gramma stabilito dalla Commissione

delle riparazioni di impegnarsi a vo-

tare tutto un insieme di imposte nuo-

ve e ad accettare un controllo inter-

alleato sulle sue finanze. Se la Ger-

mania resiste, se la Commissione del-

le riparazioni constaterà una man-

cazione volontaria da parte della Ger-

mania, gli alleati avranno il diritto e

conseguentemente il dovere di pren-

dere, per proteggere i loro interessi,

provvedimenti che sarà necessario e

senza dubbio infinitamente desidera-

bile siano approvati ed applicati al

comune accordo tra essi, ma che al

termini del trattato possono, in caso

di bisogno essere presi rispettivamente

da ciascuna delle nazioni interes-

sate, che la Germania si è impegnata

col trattato di Versailles a non con-

siderare come atti di ostilità.

Noi auguriamo ardentemente di

mantenere in queste circostanze capi-

tali il concorso di tutti gli alleati, ma

difenderemo, in piena indipendenza

la causa francese e non taglieremo ca-

dare nessuna delle armi che ci ha do-

to il trattato.

«Noi siamo andati a Genova per

mantenere la parola data; noi abbi-

mo consentito a rimanere anche dopo

la pubblicazione dell'accordo russo-fo-

derico, per dare una prova tangibile

della nostra buona volontà; noi resti-

mo però sempre più decisamente te-

de delle idee anche quando noi av-

vremmo il rammarico di non con-

nuare la nostra collaborazione ad una

conferenza di cui noi avremo almeno

cerato di preparare ed assicurare il

successo. Con il trattato di Rapallo gli

alleati si trovano in presenza di uno

dei più formidabili problemi che si

siano presentati davanti ad essi dopo

l'armistizio. Il presidente Poincaré ha

terminato facendo appello alla unione

e alla concordia fra gli alleati ed ha

concluso dicendo «La Francia che ve-

de chiaramente il pericolo dei domani

cercherà di convincere gli alleati che

la miglior maniera di evitare e di a-

vere fiducia in essi è di non respon-

dere mai condolezza ai tentativi di

indifferenza. La Francia è risolta a

difendere quello che le ha dato il

trattato che i suoi eroi hanno pagato

col loro sangue».

NOTABENE



## LA FINE DEL MONDO

Il titolo è strano e un po'... come dire non piace. Si rassicurino però i lettori perché si tratta solamente del titolo di un libro o, per essere più precisi, del secondo volume dell'opera di Giuseppe Plechta, edita a cura della Casa Editrice S. E. di Torino, biblioteca diretta assieme al professor Korylinsky dal frilano dott. Giuseppe Vidoni.

In questo volume Giuseppe Plechta pone di nuovo sul tappeto della discussione, appoggiandosi a norme scientifiche, le tradizioni, leggendo, profetizza l'eterna problema dell'origine e della fine del mondo, dell'origine e della fine dell'umanità.

L'idea che il genere umano debba, in un più o meno lontano, essere cancellato dalla faccia della terra, o che la terra stessa debba o mutar natura e inabissarsi nel nulla eterno, è propria, si può dire, di tutti i tempi e di tutti i luoghi; è antica quanto è antica l'idea della creazione, che a quanto dire è antica quanto sono antiche le credenze religiose.

E quale affannosa ricerca, quale muta interrogazione mortale incessantemente da secoli e secoli nello spirito umano intorno all'origine ed all'occulta ragione delle cose? E se in tutti i tempi vi furono gli intellettuali, tutti i quali cercarono di rispondere a queste incognite ed acquistarono gli animi, sempre vi furono degli altri intellettuali ai quali vollero andare oltre e la battaglia, iniziata ancora prima di Eracleo e di Platone continua tuttora, ignorata dalla quasi totalità perché troppo elevata e troppo astrusa.

Sprofondandosi con l'autore nella notte dei tempi, troviamo che i filosofi greci della scuola degli Stoici, prevedevano la distruzione della terra per abbassamento della sua materia, ed a questa distruzione sarebbe seguito un rinnovamento di tutte le cose tramutate in nuove forme.

Il popolo Etrusco festeggiava in anticipo la morte degli dei e la conseguenza dei tempi in una specie di Gioconda pagana.

L'epopea germanica del Nibelung, col cosiddetto Crepuscolo degli Dei, ci rappresenta la fine del mondo solo quando gli dei, nella lotta delle potenze, avvertono la pianura di Vigrift, resteranno tutti morti tranne due, Vidgar e Valfreio i quali nascono un mondo felice con una nuova schiatta di Dei.

L'antichissima cosmogonia indiana che risale al niente che è quattro milioni di anni avanti Cristo, pone accanto all'ente creatore (Brahma), che trasse l'universo da un atomo, l'ente della conservazione (Vishnu) e l'ente della distruzione (Siva).

Ad un cenno di quest'ultimo, l'universo avrà termine ed egli presiederà ad una palingenesi universale, potè tutti i mondi, nel dire del Veda, si formano, si distruggono e si rinnovano ininterrottamente.

Nelle profetie messianiche, l'apocalittiche e l'irruzione dei popoli di Gog e Magog contro Israele l'uno, contro tutto il mondo l'altro, che annuncerà l'approssimarsi del millennio, affondano il loro fondamento nel momento fra le genti.

Secondo la credenza cattolica, la soppressione del genere umano avverrà in un'epoca indeterminata e ad essa seguirà l'eterno riposo.

Secondo la credenza cristiana, il giudizio universale della condotta di tutti gli uomini, posti comparanti dinanzi al Tribunale di Gesù Cristo, gli angeli separeranno i virtuosi dai peccatori, i primi saranno collocati a destra, i secondi a sinistra del Redentore, al quale saranno destinati il godimento eterno del regno dei cieli, gli secondi il fuoco eterno, e mentre gli angeli verranno precipitati nel mare infero, i buoni, quando nel regno di Dio, i malvagi nel regno di Satana.

Perché, secondo i Vangeli, di Satana perché secondo i Vangeli, mondo, egli è il sovrano e il corrotto dell'opera divina. E i figli di Satana vengono ritenuti dalla preda, a popolare tutti gli uomini che saranno con la loro barbarie, omicidi, ladri, assassini, ecc.

Fin qui la fine del mondo, attraverso il pensiero delle religioni. Attraverso le profetie avremo dovuto avvertire l'anno mille, Giose Carducci, riprendendo a quella data scrive in O. per. vol. 240, una pagina schiacciata sul terrore della fine e sul giudizio delle genti all'apparizione del sole nel primo giorno dell'anno mille. Padre Arnaldo Wilson, pone la fine del mondo in stretta relazione con la fine del papato, secondo il suo calcolo, solo sette pontefici succederanno a Pio XI, il che vuol dire che, calcolando la media di otto anni di pontificato per ognuno di essi, il mondo non arriverà all'anno diecimila, ma si dissolgerà all'anno diecimila e trecento.

Il più preciso ancora è il calcolo di Giuseppe Plechta, che, basandosi sulla data del 1. marzo 1947, mette un predatore inglese dice che il mondo avrà termine nel 1951.

Poi, più giusto di tutti fu S. Giovanni Crisostomo, il quale disse che il mondo comincia quando si nasce e termina quando si muore.

Abbiamo visto, attraverso di questi periodi, la fine del mondo attraverso le credenze e le leggende, cristiane, ebraiche, scientifiche, ma, è un po' difficile, difficile a coordinare in un unico, teorico, filosofico, e scientifico, che trattano dell'ultima materia. Infatti, come è possibile confutare levarmente i profeti della nascita e della fine del mondo?

Il libro che Giuseppe Plechta ha dato alle stampe, non è, come potrebbe sembrare, un libro prettamente scientifico, ma è un libro di citazioni di scienziati, breve e completo nel concetto, profondamente preciso, nel suo esatto, non solo del problema della fine del mondo, ma di quello che è la natura della vita, di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

## CRONACA DELLE PROVINCE

## Da MOGGIO

**Per il Monumento ai Caduti.** — Ci scrivono 23. In data odierna, ha avuto luogo nei locali del Leon Bianco, la costituzione della locale Sezione Combattenti, onde decidere su questa importante questione.

Sentite le premesse e la relazione del Presidente, i soci ad unanimità hanno votato i seguenti ordini del giorno:

a) — La Sezione Combattenti, riunita in assemblea generale, mentre plaude all'opera eroica del Commissario Prefettizio, intende ad onorare i Caduti per la Patria con degno monumento, deploia che una piccola parte della popolazione, non comprendendo l'alto significato morale del simbolo, sia passata all'opposizione, e la voti perché si inizi senza ulteriori indugi i lavori del monumento che resterà per sempre segno di riconoscenza ai sacrifici per la Patria.

b) — La Sezione Combattenti, mentre invita il Comune a prendere in seria considerazione il progetto di costruzione di una casa di ricovero, fa voti perché tutti i cittadini, con loro generosità, contribuiscano a costituire i fondi necessari al sorgere dell'opera altamente umanitaria.

**Nobile lettera del Presidente.** — Moggio avrà dunque un monumento per i suoi prodi caduti, a dispetto di chi non lo vorrebbe.

Sarebbe che intorno alla imponente concessione dovessero fondersi tutti i partiti in un unico slancio di riconoscenza ed infatti uomini di buona volontà, appartenenti a tutte le parti politiche, hanno bensì raggiunto l'accordo, ma ora da chi non si è ancora deciso, da chi riveste un abito che è simbolo d'amore e di pace, si tenta di turbare quell'armonica unione, con pretesti di costruire una casa di ricovero.

Quest'opera benefica, che farà certamente e noi daremo tutto l'appoggio possibile, ma però con fondi apposti, mentre raccogliamo scoti e non con fondi che furono dati dalla pubblica generosità appositamente per monumenti, mi pare che il pensiero soltanto di deviare ora ad altro scopo questo danaro, suoni irriverenza per i nostri morti.

Moggio, 24 aprile 1922.

**Barili, Augusto.**  
Pres. Sezione Combattenti.

## Da BAGNARIA ARSA

**Regolamento del Torneo Coppa Bagnaria Arsa.** — Ci scrivono 24.

Ecco il regolamento per il torneo che avrà luogo domenica, 30 e 31 maggio.

L'Unione Sportiva Bagnaria Arsa indicherà un torneo di Foot-Ball libero a tutte le squadre del Friuli e della Venezia Giulia, per la disputa della Coppa Bagnaria Arsa.

Il torneo verrà disputato a giorni semplici e suddiviso in eliminatorie semifinali e finali.

Se la partita sarà un numero dispari la prima sorteggiata verrà beneficiata ed entrerà nelle semifinali. Nel caso che le semifinaliste fossero pure dispari verrà sorteggiata una squadra delle eliminate e farà parte delle semifinali.

L'accoppiamento delle squadre verrà fatto per sorteggio. Le partecipanti dovranno inviare nome e cognome di un arbitro, di un segretario e di un addetto ai soccorsi, che dovranno firmare in detto giorno, alle ore 16, presso la sede dell'U. S. Bagnaria Arsa un delegato che farà parte della giuria del torneo e dovrà presenziare al sorteggio e prendere accordi per lo svolgimento delle gare.

Per quanto concerne il gioco vige il regolamento della F. G. C.

Sole. Perocché noi non sappiamo ancora quale delle due morti che attendono il nostro pianeta, la morte di freddo o quella per fuoco, arriverà la prima.

Ad ogni modo, per assesteramento o per eccesso di calore, la morte dell'umanità si sperde nella lontananza dei millenni.

Il libro che Giuseppe Plechta ha dato alle stampe, non è, come potrebbe sembrare, un libro prettamente scientifico, ma è un libro di citazioni di scienziati, breve e completo nel concetto, profondamente preciso, nel suo esatto, non solo del problema della fine del mondo, ma di quello che è la natura della vita, di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A meno che prima l'accelerazione secolare del movimento abbia volatilizzato nella forma ancora ardente del

mondo nel labirinto delle scuole filosofiche, omologando dal sistema Tolomaeo, al quale voleva che i mondi avessero per centro la terra? Dopo di lui venne Copernico il quale stabilì che il sole al centro del mondo e quella credenza venne ribaltata più tardi da Isaac Newton, il quale stabiliva per il primo una vera meccanica e fisica del sistema planetario. Perciò il destino del mondo è legato, secondo l'autore, al sole. Scrive egli:

«Nella stessa guisa che nell'evoluzione planetaria, il sole rappresenta quella che fu il passato della terra, quando cioè era allo stato incandescente, così noi possiamo dire di avere, nella luna, lo specchio di quello che sarà l'avvenire del nostro pianeta: un corpo irriducibile, senza atmosfera (almeno con un'atmosfera infinitamente più tenue della nostra) e quindi senza acqua, e per conseguenza privo di vegetali e di animali. Se non che questo processo di raffreddamento che porterà ineluttabilmente il nostro pianeta a condizioni di temperatura tale che più non sia possibile la vita, è di una lentezza tale, che quasi non si arriva a concepire. Il Sole, al termine di un periodo che Helmholtz calcolò di 100 milioni di anni, diventerà freddo in conseguenza della continua irradiazione, sarà ridotto alla quarta parte del volume attuale.

Un illustre astronomo vivente, Carlo Nordmann, scrive: Fra qualche milione di secoli quando il sole spento e freddo rotolerà nel cielo nero, fiumi e mari di aria liquida, cacciate di ostentato e d'azoto precipitanti dalle rocce di acido carbonico bagneranno questa pallottola che fu il piedistallo effimero di questa travagliata umanità. A



## CRONACA CITTADINA

Fiera di San Giorgio  
i premiati

Il Comitato ordinatore tenne ieri sera alle 17 e mezza, la seduta per la assegnazione definitiva dei premi.

Presenziavano: Frangipane co. Corbelli, presidente della Giuria; Berghod cav. prof. Flavio, Muratori dott. Giovanni veterinario provinciale, Follini Teobaldo, Colautti Giuseppe, Balassera avv. Alceo, Ernesto Citta, Rigoni geom. Ettore, Buono cav. Michele, Morassutti Achille, Della Savia dott. Giovanni; alla seduta fu presente l'ispettore di vigilanza urbana signor Maurich segretario del Comitato e l'impiegato Garuti Pietro.

La Giunta comunale era rappresentata dall'assessore sig. Ravazzolo.

I premi furono così assegnati:

## I cavalli premiati

**CATEGORIA I.** — Cavalle da tiro pesante. Classe I. Cavalle fattive pregiate o seguite da puledro: 1. premio (medaglia d'argento dorato): «Musetta» e «Zabaso» del march. Massimo Mangilli di Udine — 2. premio (med. d'argento): «Gina» di Zugliani G. B. di Fremarisco, «Bella» di Tavaris Giuseppe di Gomers, «Baia» di Patriarco Giuseppe di Tarcento — 3. premio (med. bronzo): «Willa» di Novello Giuseppe di S. Stefano — 4. premio (menzione onorevole): «Sauria» Comuzzi G. B. di Udine, «Linda» Odorico Luigi di Sesto al Reghena, «Mordello» ditta Muzzatti Magistralis di Udine, «Germania» march. Massimo Mangilli di Udine, «Augusta» idem, Mangilli di Udine, «Augusta» idem, «Dora» di Odorico Luigi, Sesto al Reghena.

**CATEGORIA II.** — Cavalle idonee alla riproduzione. Classe I. Cavalle pregiate o seguite da puledro: 1. premio (med. arg. dorato): «Norma» del march. Massimo Mangilli, Udine — 2. premio (med. arg. dor.): «Libertà», Peressoni Giovanni di S. Daniele — 3. pr. «Terra», Peressoni Gio. di S. Daniele; — 4. pr. «Baia» di Cumiani Giuseppe di S. Pietro al Natano; — 5. «Baia» di Cargnelli Giuseppe, Remanzacco; 6. pr. «Luna», De Biasio Arrigo, Palmanova; — 7. pr. «Vittorio», ditta L. Moretti, Udine; 8. pr. «Tosca» idem; 9. pr. «Roma», ditta Tonini G. e F.lli, Udine. (Tutti premiati con medaglia d'argento). 10. pr. «Gina», Meoni Domenico, Buttrio; — 11. pr. «Laura», march. Massimo Mangilli, Udine; — 12. «Nina», Tomada Girolamo, S. Daniele; — 13. «Olga», De Biasio Arrigo, Palmanova; — 14. «Stella», ditta Giuseppe Larcocca, Udine; — Menzione onorevole: «Roma», dott. D'Orlandi Battista, Udine; «Pervanca», march. Massimo Mangilli, Udine; «Zara», Turchetti Antonio, S. Stefano; «Stella», Tomada Girolamo, S. Daniele; «Abbandona», Pressori G. B., Daniele; «Devasia», idem; «Arma», ditta Rizzani, Udine; «Sauria», Parmalio, Giovanni, Bordenone; «Roma», F.lli Balutti, Rizzolo; «Dora», Fontoni Emanuele, Orzano; «Teresa», ditta Rizzani, Udine.

**CATEGORIA SECONDA:** Cavalli da tiro leggero. Classe Prima: Cavalle pregiate o seguite da puledro: 1. pr. «Gloria», Raffaello, Tarcento, Cavalle «Vittoria», Medaglia d'argento, lire 100 per la monta e diploma; — 2. pr. March. Massimo Mangilli, Udine, Cavalle «Miss Dwyer», Medaglia d'argento, lire 100 per la monta e diploma; — 3. pr. Luciani Vittorio, Palmanova, cavalle «Baia», medaglia di bronzo e diploma.

Menzioni onorevoli: Ballo Antonio, «Silvia», (Fagagna), Cavalle «Sauria», Fontana Giovanna, Bagnaria Asa, Cavalle «Linda», Pitturitto Pietro, Udine, cavalle «Cila».

Classe Seconda: Cavalle idonee alla riproduzione: 1. pr. «Peco», Severino, Pontebba, cavalle «Tusca», medaglia d'argento, 100 lire per la monta e diploma; — 2. pr. Edoardo Tallini, ditta Udine, cavalle «Dionidia», medaglia d'argento, 100 lire per la monta e diploma; — 3. pr. Ten. Nisoviccia Roberto, Udine, cavalle «Deizia», medaglia di bronzo e diploma.

Menzioni onorevoli: Mansutti Giuseppe, Lapaico (Tricesimo), cavalle «Vittoria», Gurtolo, Francesco, Pordenone, cavalle «Lisa».

**CATEGORIA TERZA:** Cavalle da tiro. Classe I. Cavalle pregiate o seguite da puledro: 1. pr. «Bazzoli», Jamico, cavalle «Milla», medaglia d'argento dorato, lire 250 e diploma; — 2. pr. Tavaris Giuseppe, Gomers, Cavalle «Bella», medaglia d'argento dorato e diploma; — 3. pr. Novello Giuseppe, Sesto al Reghena, cavalle «Linda», medaglia d'argento dorato, 250 lire e diploma; — 4. pr. Zugliani G. B., Fremarisco, cavalle «Nina», Medaglia di bronzo, L. 150 e diploma; 5. pr. «Pavani» Luigi, Ziraeco, cavalle «Piuma», medaglia d'argento, lire 150 e diploma; — 6. pr. Tavaris Giuseppe, Gomers, cavalle «Linda», medaglia d'argento, lire 150 e diploma; — 7. pr. Collovighi Luigi, Udine, cavalle «Stella», medaglia di bronzo, 100 lire e diploma; — 8. pr. Del Negro G. B., Attanè, cavalle «Dino», medaglia di bronzo, lire 100 e diploma; — 9. pr. Cozzarolo Angelo, Cividale, cavalle «Nina», medaglia di bronzo, lire 100 e diploma.

**CATEGORIA QUARTA:** Gruppi di cavalli presentati da allevatori e puledri: 1. pr. Marchese, Massimo Mangilli, diploma speciale di merito e medaglia d'oro; — 2. pr. Ditta Rizzani, Udine, Medaglia d'argento dorato e diploma a pari merito; 2. pr. Ditta Muzzatti Magistralis, Medaglia di bronzo e diploma; 3. pr. Ditta «Luigi» Moretti, Udine, Medaglia d'ar-

gento e diploma; 4. pr. Collovighi Luigi, Udine, medaglia d'argento e diploma.

**CATEGORIA SPECIALE STALLONI** (fuori concorso): I quattro stalloni Quirin, Americano, Alceio, Puro sangue; Naama, arabo; e Omaggio, belga, presentati dal March. Massimo Mangilli sono stati classificati con 1.º premio.

**MOSTRA VETTURE:** 1. pr. Pizzaniglio Napoleone, lire 300 e medaglia d'argento, diploma; — 2. pr. Ditta Furman Cesare, Udine, lire 100 e diploma; — 3. pr. Ditta Balducci e Goller «La Strada», Bologna, lire 100 e diploma.

**Concorso Speciale per cavalli da tiro pesante**

**CATEGORIA UNICA.** Classe Prima: Periglie per carico progressivo iniziando con sessanta quintali: 1. pr. medaglia d'oro, diploma e L. 50 al conducente Ditta Pers Arturo, Trivignano; — 2. pr. Ditta Luigi Moretti, Udine, medaglia d'argento dorato, diploma e lire 50 al conducente; — 3. pr. Bevilacqua Alfredo, S. Pietro al Natano, medaglia d'argento, diploma e lire 50 al conducente; 4. pr. dott. D'Orlandi Battista, Udine, medaglia di bronzo, diploma e lire 50 al conducente; Bradiotti Luigi, Udine, medaglia d'argento, diploma e L. 50 al conducente; Riva Enrico, Udine, medaglia d'argento, diploma e lire 50 al conducente; Costapera Luigi, Udine, medaglia d'argento, diploma e lire 50 al conducente; F.lli Zabai, Udine, medaglia d'argento, diploma e lire 50 al conducente; — 5. pr. Ditta Luigi Moretti, Udine, medaglia bronzo, diploma e lire 50 al conducente; Comuzzi G. B., Udine, medaglia di bronzo, diploma e lire 50 al conducente.

Premiati con medaglia bronzo, diploma e lire 50 al conducente, elencati per ordine di merito: Corubolo Antonio, Pozzuolo; D'Orlandi Luigi, Udine; Comuzzi G. B., Udine; Geretti Francesco, Udine; Leonarduzzi Rosmo, Udine; Comuzzi G. B., Udine; Chiopris Angelo, Udine; Ditta Luigi Moretti, Udine; Mazzolini Pietro, Girona del Torre; Chiopris Valentino, Udine; Cignolini Marco, Udine.

Classe seconda: Cavalli soli per un carico progressivo iniziando con quaranta quintali: 1. pr. Riva Enrico, Udine, medaglia d'argento, diploma e lire 25 al conducente; Pelli Zabai, Udine, medaglia d'argento, diploma e lire 25 al conducente; Coccolo Medaglia, Udine, medaglia d'argento, diploma e lire 25 al conducente; 2. pr. Bradiotti Luigi, Udine, medaglia di bronzo, diploma e lire 25 al conducente; — 3. pr. Bergagna Vittorio, Pordenone, medaglia di bronzo, diploma e lire 25 al conducente; — 4. pr. Cecchini Giovanni, Sedegliano, medaglia di bronzo, diploma e lire 25 al conducente; — 5. pr. Zorzi Giuseppe, Udine, medaglia bronzo, diploma e lire 25 al conducente; — 6. pr. Chinvasi Pietro, Jamico, medaglia di bronzo, diploma e lire 25 al conducente; Riva Enrico, Udine, medaglia di bronzo, diploma e lire 50 al conducente.

Premiati con medaglia di bronzo, diploma e lire 25 al conducente (elencati in ordine di merito): Chiopris Angelo, Udine; Pers Arturo, Trivignano; Moretti Luigi, Udine.

## Riunione Reduci d'Africa

Domenica 23 corrente ebbe luogo nel locale della associazione combattenti gentilmente concessi una riunione di antichi soci della Società Friulana Reduci d'Africa e di nuovi aderenti allo scopo di dar nuovo lustro al sodalizio che in conseguenza della guerra, pur non avendo mai cessato di esistere aveva dovuto di molto ridurre la sua attività.

Stabilita ormai le condizioni normali, è naturale che questo sodalizio fiorisca come già fu rinunziando ancora i soci e tutti quelli che desiderano di entrare a farne parte, che sono moltissimi.

Ad unanimità fu deciso che i soci Certutti, Piffetti e Quain che facevano parte dell'ultimo consiglio eletto e che hanno curato la continuità del sodalizio in questi anni, continuano a costituire la rappresentanza di esso, con incarico di avvisare i mezzi migliori per farlo rifiorire senza appesantire alcuna modificazione all'ordinamento amministrativo, saldo e vitale in mezzo a tanti sconvolgimenti.

Furono ventilati vari progetti specialmente nel riguardi di coloro che, desiderando la vita od abbero menzioni nei effetti di quelle guerre che sono a loro così care, pregiate dalla pubblica opinione.

L'adunanza si sciolse dopo una breve e commossa commemorazione del socio Romeo Battistuzzi e degli altri caduti nella grande guerra.

Esposero far parte del sodalizio, al tre i vecchi soci, tutti coloro che abbiano partecipato sia nell'esercito che nell'armata e campagne d'oltremare.

Il segretario della società è presso il segretario sig. Edoardo Carlo presso l'ufficio del Conducente di Udine (Tribunale).

## Agitazione di medici

Da qualche tempo, mediante uno di quei sapienti escamotages in cui eccelle la burocrazia, l'Amministrazione della Sanità Pubblica, presso il Ministero dell'Interno è stato nominato un prefetto, Anzi, per chiamare meglio il già direttore Generale commissario che è un medico, allo scopo di conseguire un notevole miglioramento economico cumulando insieme svariati emolumenti e prebende al fatto passare dapprima nel ruolo dei Prefetti e poi riammettere per incaricare la

direzione Generale della medesima. Questa metamorfosi è apparsa a taluni notevoli esponenti della classe sanitaria come una specie di apostasia ed un tradimento morale verso la classe medica che considerava il posto al direttore Generale della Sanità Pubblica come una delle più significative conquiste di classe.

Sappiamo che della cosa si stanno occupando le organizzazioni sanitarie per protestare altamente contro l'inquietante abuso e rivendicare la Sanità al medico.

Pellegriaggio nazionale  
allo Spilimbergo

Il Pellegriaggio Nazionale allo Spilimbergo avverrà dal 20 maggio giorno dell'adunata a Presburgo, al 25 maggio data dello scioglimento a Joststad.

Il gruppo viaggianti in treno speciale si riunirà il 19 maggio a Verona P. N.

Le iscrizioni si chiuderanno il 5 maggio p. v.

Per informazioni e adesioni rivolgersi al Comitato Udinese della Danie Alighieri.

Istituto friulano  
Pro Orfani di Guerra

Pervennero all'Istituto Friulano Pro Orfani di guerra in Rubignacco con destinazione quali contributi per officine-laboratori annessi all'Istituto stesso le seguenti oblazioni:

Banca Cattolica di Udine L. 500 — Banca Cooperativa Udinese L. 300 — La Presidenza vivamente ringrazia.

## Traitoria comunale

Oggi Mattina: Risoletto alla Friulana, Arrosto di Vitello e Contorno. Sera: Pastina in brodo, Bollito di manzo e Contorno.

## Orario ferroviario

**Linea UDINE - GORIZIA - TRIESTE**  
Partenze da Udine: 1.45 (mercoledì venerdì domenica) — 5.10 — 8 — 11.40 — 13.40 — 15.40 — 17.40 — 19.40 — 21.40  
Arrivi a Udine: 7.5 (x) da Gorizia — 9.10 — 13.56 (x) da Monfalcone — 15.25 — 19.55 — 21.50

**Linea SASSARI-TREVISO-VENEZIA**  
Partenze da Udine: 2.5 (tutti i giorni meno il lunedì) — 5.15 — 9.35 (x) — 14.25 — 17.15 — 19.50

Arrivi a Udine: 4 (x) — 9.9 — 11.10 — 15.40 — 19 (x) — 22.30

**Linea GORIZIA (Vila Santa) - PORDENONE - TREVISO - VENEZIA**  
Partenze da Udine: 4.15 (Lunedì, mercoledì e venerdì) — 5.20 — 9.25 (x) — 10.30 — 14.45

Arrivi a Udine: 9.15 — 13.25 (x) — 22.45 — 1.15 (martedì, giovedì e sabato)

**Linea UDINE-PALMANOVA - GORIZIA - NOVARA-CERVIGNANO**  
Partenze da Udine: 5.5 — 6.5 (per S. Giorgio di Nogaro) — 11 — 18.15

Arrivi a Udine: 8 (x) — 14.41 — 17.25 — 22.10

**Linea GORIZIA - VILLASANTINA e viceversa**  
Partenze da Stazione per la GORIZIA: 8 — 10.50 (x) — 17.25 (xx) — 18.50 (x) — 21.20

Arrivi a Villa Santina: 6 — 12 (x) — 18.20 (xx) — 19.42 (x) — 22.15

Parti da Villasantina: 6.40 — 9.30 (x) — 11.15 (xx) — 17.25 (x) — 20

(x) Sospeso la domenica.  
(xx) Si effettua solo la domenica.

**LINEA UDINE - CIVIDALE**  
Partenze da Udine: 8.30 — 11.50 — 16 — 18.55

Arrivi a Udine: 7.50 — 11.5 — 18.30 — 19.30

**LINEA CIVIDALE - CAPORETTO**  
Partenze da Cividale: 7.40 (facoltativo) — 9.10 — 13.6 — 18.28 — Arrivo a Caporetto: 9.37 (facolt.) — 11.15 — 15.9 — 20.20

Partenze da Caporetto: 5.10.23 — 15.35 — 18.50 (facoltativo) — Arrivo a Cividale: 7.8 — 12.31 — 17.40 — 19.15 (facoltativo)

**TRAMVIA TOLMEZZO - PALUZZA**  
Arrivi a Stazione per la GORIZIA: 7.30 — 5.45 — 6.45 — 10.35 — 15.30

Arrivi a Tolmezzo: 8.50 — 7.50 — 11.40 — 16.35

Partenze da Tolmezzo: ore 8.47 — 12.27 — 17.47 — 19.37 — Arrivi a Paluzza: ore 9.55 — 13.35 — 19 — 20.45

Partenze da Paluzza: ore 10.20 (x) — 12.19 (xx) — 18.20 (x) — 20.50

**TRAMVIA UDINE - S. DANIELE**  
Partenze da Udine (P. G.): 7.40, 11.55, 14.55, 17.20 — Arrivi a S. Daniele: ore 9.70, 13.35, 16.35, 19

Partenze da S. Daniele: ore 7 — 11.35, 14.35, 17.45 — Arrivi a Udine (P. G.) ore 8.40, 13.15, 16.15, 19.25

**TRAMVIA UDINE - TRICESIMO**  
Partenze da Udine: 7.30, 8.30, 9.30, 10.30, 11.30, 12.30, 13.30, 14.30, 15.30, 16.30, 17.30, 18.30, 19.30, 20.30

Tramvia Villa Santina - Comignone  
Partenze da Villasantina: ore 7.15 — 13.30 — 20 — Arrivi a Comignone: ore 10.25 — 14.40 — 21.10 — Partenze da Comignone: ore 5.20 — 7.30 — 15 — Arrivi a Villasantina: ore 6.25 — 8.35 — 17.5

**LINEA AUTOMOBILISTICA DEL CIRCONDARIO DI PORDENONE**  
Pordenone - Montebelluna - Maniago - Partenze da Pordenone: ore 8.10 — Arrivi a Montebelluna: 10 — 38 Partenze da Montebelluna: 8.30, 13 — Arrivi a Pordenone: 7.30, 15

Pordenone - San Quirino - Maniago - Arrivi a Pordenone: 7.30 — 13 Partenze da Pordenone: 6.40, 12, 18.10

Arrivi a Pordenone: 8.10, 13.30, 19.40 — Partenze da Pordenone: 6.10 — 12.15 — 17.25 — Arrivi a Pordenone: 9.35 — 13.45 — 19.50

Pordenone - Aviano - Partenze da Pordenone: 11.20, 19 — Arrivi a Aviano: 12.10, 19 — Partenze da Aviano: 6.50 — 15 — Arrivi a Pordenone: 6.30, 15.40

Pordenone - Cervignano - Partenze da Pordenone: 8.11.15 — 15 — 18.40 — 19 — Arrivi a Cervignano: 9.20 — 11.35 — 15 — 17

19.20 — Partenze da Cordenone: 6.10 — 8.25 — 11.40 — 15.5 — 17.5 Arrivi a Cordenone: 6.30 — 8.45 — 12 — 15.25 — 17.25

**SPILIMBERGO UDINE E VICEV.**  
Arrivo a Udine ore 9.15 — 9.45

Partenze da Udine: ore 13.15 — 13.20. Partenze da Spilimbergo ore 7.30 — 8 — Arrivi a Spilimbergo: 15 — 18

(Gli arrivi e le partenze avranno luogo a Udine all'Albergo Nazionale).

**N. B. Le due corse in partenza da Udine alle 13.15 e da Spilimbergo alle 7.30 sono sospese nei giorni festivi.**

**Spilimbergo - Travesio - Clauzetto**  
Partenze da Spilimbergo: 12, 18.30 Arrivi a Clauzetto: 13.50, 20 — Partenze da Clauzetto: 8 — 15.15

Arrivi a Spilimbergo: 7.20 — 16.45

**Spilimbergo - Salsola - Montebelluna**  
Partenze da Spilimbergo: 7.40, 14, 18.30 — Arrivi a Montebelluna: 9, 15.20, 19.50

Partenze da Montebelluna: 6.10, 11.55, 18.30 — Arrivi a Spilimbergo: 7.30, 13.15 — 19.50

**Spilimbergo - Travesio - Tramonti di Sopra**  
Partenze da Spilimbergo: 12, 18.30 — Arrivi a Tramonti di Sopra: 14 — 20.40 — Partenze da Tramonti di Sopra: 5.20 — 14.30 — Arrivi a Spilimbergo: 7.30 — 16.30

**NIMIA - UDINE E VICEVERSA**  
Partenze da Udine: 11, 18 — Arrivo a Nimia: 12, 19

Partenze da Tarcento: ore 7.45, 9.45, 12.14, 16, 19, 19 (facolt. speciale). Partenze da Tricesimo per Tarcento: ore 8.45, 10.45, 13, 15, 17, 19, 20.5 (facoltativa speciale).

**Bula - Tricesimo**  
Partenze da Bula: 7.30, 13.45, 16.45. Partenze da Tricesimo per Bula: 11.50 — 18

**UDINE - FALCIS - ATTIMIS**  
(Ricepito presso Albergo "Falcis")  
Partenze da Attimis: ore 7.30, 19 — Arrivi a Udine ore 8.30, 14 — Partenze da Udine: ore 6.30, 12.30 — Arrivi a Attimis ore 12, 17.30

**Linea: Udine-Gorizia-Palmanova-Latisana**  
Partenze da Udine: 16.10 — Arrivo a Latisana: 18.50

Partenze da Latisana: 6.45 — Arrivo a Udine: 9.15

**Linea: Udine-Montebelluna-Rivignano-Tarcento**  
Partenze da Udine: 16 — Arrivo a Latisana: 18.50 — Partenze da Latisana: 6.30 — arrivo a Udine: 9.18

**Linea: Udine-Bertoldo-Varmo**  
Partenze da Udine: 16.35 — Arrivi a Varmo: 18.10

Partenze da Varmo ore 7 — Arrivi a Udine: 8.50

**Linea: Udine-Lestizza-Talmassons**  
Partenze da Udine ore 11 — Arrivo a Talmassons: 12.16

Partenze da Talmassons: 12.55 — Arrivo a Udine: 14

Tutte le suddette linee fanno il servizio postale.

**Linea Talmassons-Palmanova**  
Talmassons partenze ore 8.5 — Palmanova arrivo 9.8

Palmanova partenze ore 10.5 — Talmassons arrivo 17.3

Questa linea è in coincidenza con le corriere provenienti o dirette a Latisana, via Pordenone a via Rivignano.

**LINEE AUTOMOBILISTICHE**  
Partenze da Gorizia: Ore 7.30 per Vipacco - Postumia — Ore 7.30 per Gradisca - Cervignano — Ore 12 per Cormons 12.30 per Gradisca, Grado

Ore 13 per Quilica - Dobba — Ore 17 per Latisana - Vipacco — Ore 17 per Gradisca - Cervignano — Ore 17.30 per Cormons

1 Collegi dello Studio Valle annunciano dolenti la perdita del

Porto Geometra

**OTTONE ORLANDO**  
apprezzato amico e collaboratore.

I funerali seguiranno mercoledì 26 corr. alle ore 9.30.

**CASA DI CURA**  
dott. A. Cavarzerani

per chirurgia - ginecologia - ostetricia - Ambulatorio dalle 11 alle 15 tutti i giorni.

Udine - Via Treppa N. 12

**MALATTIE d'ORECCHIO, NASO e GOLA**  
D. V. C. CAMPANILE

SPECIALISTA  
UDINE - Via Aquilata, angolo vicolo Zaletti, 2  
Il consulto a PORDENONE presso il D. R. Brunetta  
Corteo V. Emanuele, 65

**CURA SPECIALE**  
**SCIATICA**

Mialgie e nevralgie reumatiche  
D. I. GIOVANNI FAIONI  
Via Lovaria - UDINE

**"ETERNIT", Maniago**  
Piastrino graticolato e smaltato - Cartoni plastici - Depos. in tutti i centri

**CALLIFUGO**  
alla ricetta del DOTT. TEMPO

preparato dalla Farm. Maldifassi di A. MANZONI & C.

Di effetto sicuro e pronto per la radicale estirpazione dei

**CALLI, OCCHI DI PERNICE**  
INDURIMENTI

facile e pratica applicazione

**FARMACIA MALDIFASSI**  
MILANO

Palazzo della Borsa - Via Corridoro

GRUPPO COMPLETO SU UNICA BURE  
per tutte le lavorazioni dei terreni

che non deve mancare a nessun agricoltore (aratro completo con carrello, con rincalzatore e con zappini applicabili tutti sulla stessa bure). Centinaia di esemplari pronti presso la «Sezione Macchine» dell'Associazione Agraria Friulana, Udine (ponte Poscolle).

## Prezzi per Gruppi Completati.

N. 7 (scheletro acciaio) L. 675; N. 10 (scheletro ferro forgiato) L. 725; N. 10 (scheletro acciaio) L. 785.

Sono pure pronti nei Magazzini dell'Associazione Agraria Friulana Nitrato, Kainite, Perossato, Solfo, Solfato di rame, Sementi Medica, Trifoglio, Panelli, Crusca, ecc.

L'Acqua Chinina Manzoni  
ammorbidisce i capelli

a per effetto della sua speciale composizione, conferisce loro morbidezza e colore brillante. Essa ha tutte le proprietà di un buon cosmetico: per la toletta della testa senza presentare gli inconvenienti soliti a riscontrarsi in tali preparati.

Specialità della antica Premiata Farmacia Maldifassi della Soc. An. A. MANZONI & C.  
MILANO - Via Dardano



